

## SureColor® G6070

Acesse nosso site de suporte para obter mais recursos e informações:  
[epson.com.br/suporte](http://epson.com.br/suporte).



	Diariamente (Quando em operação)	Semanalmente*	Mensalmente*	Quando necessário	Armazenamento de longo prazo (Período de inatividade superior a 30 dias)
Agitar o pacote de tinta branca	Green	Grey	Grey	Grey	Grey
Verificação dos jatos	Green	Grey	Grey	Grey	Grey
Ciclos de limpeza da cabeça de impressão	Green	Grey	Grey	Grey	Grey
Limpeza da tampa de sucção	Grey	Dark Blue	Grey	Grey	Grey
Agitar os pacotes de tinta colorida	Grey	Grey	Orange	Grey	Grey
Verificar se há novo firmware/software	Grey	Grey	Orange	Grey	Grey
Substituir o conjunto de limpeza do cabeçote	Grey	Grey	Grey	Blue	Grey
Limpar em torno da cabeça de impressão	Grey	Grey	Grey	Blue	Grey
Trocar a tinta por fluido de limpeza	Grey	Grey	Grey	Grey	Purple

\* Conforme necessário ou indicado no painel de controle.

# Diariamente

(Quando em operação)

**5**  
Minutos

## Motivo

As partículas de pigmento da tinta branca UltraChrome® DF irão se estabilizar (fora da solução) no fundo do pacote de tinta e ao longo das paredes dos tubos de fornecimento de tinta. Se a impressora não for usada por um certo tempo, os injetores podem entupir e afetar a qualidade da impressão das cores. A manutenção diária recomendada ajuda a garantir uma cabeça de impressão saudável, dispersando novamente as partículas de tinta e removendo as obstruções dos injetores.

## Processo



### Agitar o pacote de tinta branca

A cada 24 horas, o painel de LCD da impressora vai solicitar que você agite o pacote de tinta branca. Remova e agite\* o pacote de tinta branca de um lado para o outro em um total de 25 vezes. A tinta no tubo da impressora circulará automaticamente. Este processo de circulação inicia automaticamente, leva aproximadamente 15 segundos e não consome tinta.

\* Consulte as instruções do painel de controle para ver como agitar os pacotes de tinta.



### Imprimir uma verificação de jatos e repita as limpezas seletivas, conforme necessário.

Carregue um rolo de filme na impressora e imprima uma verificação de jatos. Revise o padrão dos jatos com relação a segmentos ausentes ou desviados e execute limpezas seletivas leves, conforme necessário.



### Executar limpezas seletivas leves no WH1/WH2 ou WH3/WH4

A impressora possui rotinas automáticas de limpeza e circulação da tinta branca. Se desejar, você pode iniciar todas as manhãs com uma limpeza automática ou uma limpeza leve seletiva nos canais de tinta branca, conforme necessário. Se o status do temporizador de limpeza de 6 horas da impressora exibir pouco tempo restante, use os ciclos de limpeza médios em ambos os canais brancos ou execute uma limpeza preventiva para redefinir o temporizador de limpeza. Além disso, veja “Limpeza da tampa de sucção” na manutenção semanalmente.

## Itens necessários



Nenhum



Tinta usada para a manutenção adequada da impressora



Mão de obra

# Semanalmente

**5-10**  
Minutos

## Motivo

Para manter uma cabeça de impressão saudável, a tampa de sucção deve ser capaz de vedar efetivamente a superfície da cabeça de impressão para proporcionar uma força de sucção positiva. Com o tempo, a tinta pode secar e se acumular nas superfícies da cabeça de impressão e ela deve ser removida periodicamente. Sempre que a impressora é desligada, é realizada automaticamente uma limpeza da tampa de sucção, mas se ainda assim os ciclos de limpeza forem ineficazes, isso pode ser um sinal de que a tampa de sucção está muito suja e requer manutenção manual.

## Processo



### Limpeza da tampa de sucção

Revise o vídeo no site de suporte da Epson para instruções detalhadas sobre a manutenção adequada da tampa. Tenha em mãos os itens necessários abaixo para realizar a limpeza da tampa de sucção de maneira adequada, uma vez que a cabeça de impressão fica exposta durante este processo. Use somente os materiais e ferramentas recomendados. A tampa de sucção (diferentemente da tampa anti-secagem substituível pelo usuário) é uma peça permanente da impressora, e objetos agudos ou fluídos de limpeza agressivos podem danificá-la.



### Verificação e limpeza dos jatos

Se a impressora estiver inativa, é recomendado executar uma verificação dos jatos pelo menos uma vez por semana. Limpe a cabeça de impressão até obter um padrão de verificação dos jatos de boa qualidade (veja o procedimento diário).

## Itens necessários



**Item # C13T736200:** Kit de manutenção da impressora — inclui luvas plásticas, líquido de limpeza, copo plástico, cotonetes de ponta pequena e cotonetes de ponta média

**Incluído com a impressora:** Pinça plástica



Tinta usada para a manutenção adequada da impressora



Mão de obra



Itens necessários

# Mensalmente

**5**  
Minutos

## Motivo

As partículas de pigmento da tinta colorida UltraChrome DF vão se acomodar lentamente (fora da solução) no fundo dos pacotes de tinta após longos períodos de tempo. A manutenção mensal recomendada vai dispersar novamente as partículas de tinta para ajudar a garantir uma qualidade de impressão consistente.

## Processo



### Agitar os pacotes de tinta colorida

Mensalmente, remova e agite\* o pacote de tinta branca de um lado para o outro em um total de 5 vezes. Insira novamente os pacotes de tinta quando terminar.

\* Consulte as instruções do painel de controle para ver como agitar os pacotes de tinta.



### Verificar se há novo firmware/software

Visite [epson.com.br/suporte](https://www.epson.com.br/suporte) mensalmente. Se disponível, faça download e atualize o firmware e o software de impressão. É sempre melhor usar as versões mais recentes tanto do firmware quanto do software como um conjunto correspondente.

## Itens necessários



Nenhum



Mão de obra

# Quando necessário

**5-10**  
Minutos

## Motivo

Os procedimentos de manutenção conforme necessário são baseados no uso real ou a cada poucos meses, se o uso for intermitente.

## Processo



### Substituir o conjunto de limpeza do cabeçote

Quando solicitado, substitua ambos os componentes do conjunto de limpeza do cabeçote ao mesmo tempo. Quando o final da vida útil da unidade do limpador for alcançado, a impressora parará até que ela seja substituída. É altamente recomendado ter sempre um jogo de reserva de cada um em mãos para evitar paralisações.



### Limpar em torno da cabeça de impressão

Fibras de tecido e tinta podem se acumular nas bordas da cabeça de impressão. Se deixado sem supervisão por um longo período de tempo, isso pode impactar a eficácia da tampa anti-secagem (isto é, mais perda de jatos) e levar a gotas de tinta e manchas nas roupas. Use somente os materiais de limpeza fornecidos com o conjunto de manutenção da impressora e evite qualquer contato com a superfície real da cabeça de impressão.

## Itens necessários



**Item # C13S400262:** Conjunto de limpeza do cabeçote — inclui tampa anti-secagem, almofada de descarga e unidade do limpador

**Item # C13T736200:** Kit de manutenção da impressora — inclui luvas plásticas, líquido de limpeza, copo plástico, cotonetes de ponta pequena e cotonetes de ponta média



Mão de obra



Itens necessários

# Armazenamento de longo prazo

**45**  
Minutos

## Motivo

Se for esperado que a SureColor G6070 fique inativa por um mês ou mais sem nenhuma atividade de impressão ou manutenção, é recomendado que a impressora seja colocada no modo de armazenamento. Este modo substitui toda a tinta na impressora por fluido de limpeza e permite que a impressora seja armazenada em um estado que ofereça proteção aprimorada à cabeça de impressão até que um uso futuro seja planejado.

## Processo



### Armazenamento de longo prazo

Antes de iniciar o processo do modo de armazenamento, limpe a tampa de sucção e certifique-se de que a garrafa de tinta residual tenha um amplo espaço disponível. Pelo menu de manutenção da impressora, selecione Preparação para armazenamento e siga as instruções.

## Itens necessários



**Item # C13T57Y100:** Bolsa de tinta de limpeza de 1600 mL (cinco necessários)

**Conjunto de pacotes de tinta:** Necessário ao sair do modo de armazenamento—

T57S120: Tinta preta UltraChrome DF

T57S220: Tinta ciano UltraChrome DF

T57S320: Tinta magenta UltraChrome DF

T57S420: Tinta amarela UltraChrome DF

T57SA20: Tinta branca UltraChrome DF



Tinta utilizada para a manutenção adequada da impressora



Mão de obra



Itens necessários

Para suporte adicional ao produto, visite [epson.com.br/suporte](http://epson.com.br/suporte).

As especificações e termos estão sujeitas a mudanças sem aviso. EPSON, SureColor e UltraChrome são marcas registradas da Seiko Epson Corporation. Todos os outros nomes de produtos e marcas são marcas registradas e/ou marcas comerciais registradas de suas respectivas empresas. A Epson renuncia a todos e quaisquer direitos destas marcas.

© 2025 Epson America, Inc., 7/25

CPD-66262